Index of Claims

Application/	Control	No.
--------------	---------	-----

10/575,477 .

Examiner

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

WICKER ET AL.

Art Unit

Karuna P. Reddy

1796

0

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal

Objected

		L	Ь.			_	,		Щ.	Ь	
<u> </u>		Data									
Cla	ıım_	Date									
Final	Original	12/22/07									
	1	=	_			\vdash				_	
	2	=	-	 	_			\vdash		-	
	1 2 3 4 5	Η.	-	\vdash	\vdash	\vdash			_	_	
	4	-		\vdash	H	┝	_	_			
	5	=	_	\vdash			-	_	-		
\vdash	-6	-			_	-		-	_	_	
┝	7	-				-	-			\vdash	
<u> </u>	8	=							-	_	
	9	=				l			-	\vdash	
-	10	-					—	_	-		
	11	-				-			-	-	
	10 11 12 13	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			 	
	13	=	<u> </u>	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash		Ι—	
	14	-			\vdash				\vdash		
\vdash	14 15 16 17 18	=	-	\vdash	-	 	-	┢	 	_	
	16	-	\vdash	\vdash		-	\vdash	┢	_	_	
	17	\vdash	\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash			
	18	\vdash		\vdash		\vdash		\vdash			
	19	\vdash	_	\vdash		一	Г				
	20					H		<u> </u>			
	20 21		_	\vdash		_					
	22	_						<u> </u>			
	22 23							$\overline{}$			
	24										
	25										
	26 27										
	27										
	28 29										
	29										
	30			_							
	31 32				,						
	32						_				
	33	Ш	<u> </u>	<u> </u>			_		<u> </u>		
\vdash	34	\square	\sqcup	\Box		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_		<u> </u>	_	
	35					L	<u> </u>		_		
<u> </u>	36		<u> </u>			<u> </u>	_	L_			
<u> </u>	37	\vdash		_	_	 	<u> </u>			<u> </u>	
	38		-			\vdash	<u> </u>			<u> </u>	
	39		-		\vdash	\vdash	<u> </u>	H	<u> </u>		
	40 41	\vdash			\vdash		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	42		-		<u> </u>	\vdash	H		\vdash	-	
 	43	\vdash	H			\vdash	-				
\vdash	44			-	\vdash	\vdash			-	_	
\vdash	45	\vdash	\vdash			-	 	\vdash			
	46	\vdash	Н			Н	H	\vdash	\vdash	-	
	47	Н		-		-		-	-		
	48	Н	\vdash	_	Н		Н—	Н	_		
	49	Н					М	Н	 		
	50		_		\vdash		Ι	_	\vdash	\vdash	
			Щ.,	Щ.						_	

E E	Cla	Date									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	Г		_		Π		Ī	Г	Г	
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	na		l							1
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ΙË	<u>.</u>									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1 "	ŏ				İ					
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>		_		_	_	<u> </u>		_	<u> </u>	├—
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	·	51			<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52		_	L_	<u> </u>	<u> </u>	ļ		_	<u> </u>
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u></u>	53			Ŀ	<u> </u>	_		_	_	L_
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54		_		<u> </u>	_		_		<u> </u>
57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55					L				
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56			<u> </u>						
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	L									L	
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		58									
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59									
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60	-								
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61									
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62		Г	_	\vdash	_				_
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	63		-	_	\vdash	-	_	<u> </u>	-	-
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64	-	\vdash		-		-	\vdash	\vdash	
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	65	_	┝	 	-	-		┢	\vdash	┢
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 98	\vdash	66		-		-	-		├─	\vdash	┢
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	67	-	\vdash	├	⊢	\vdash	-	_	\vdash	├
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>			-	-	⊢			-		⊢
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1		_	\vdash	_	 	┝	<u> </u>		\vdash	├
71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		70			-		ļ		<u> </u>	<u> </u>	
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	 	70		_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>
74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		/1	_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>
74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		72			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		
75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		73		_		_	_		L	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	L	74				L				_	L
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		75		_	L	_					
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		76							<u> </u>		<u></u>
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		77									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		78									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		79									
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		80				Γ					Г
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		81					_				
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		82									Г
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		83	_							_	\vdash
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		84				┢	-		-		
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98					-	H	├-	 	\vdash		\vdash
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	1	86		_		\vdash	-	-	-		-
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	87				┢	┢	_			┝
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	88			\vdash	\vdash	-			┢	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	 	80	-	-	-	 —					├-
91 92 93 94 95 96 97 98 99	— —	90		-	├		-	\vdash	\vdash		├
92 93 94 95 96 97 98 99	 				-	 	-	-	-		├
93 94 95 96 97 98 99	1		-	-		-	\vdash	├	├		⊢
94 95 96 97 98 99		02		-		-		┝	<u> </u>		
95 96 97 98 99	-		-	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	├-	⊢		
96 97 98 99			-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 -		<u> </u>
97 98 99			-	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_
98 99		96	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
99				<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_
		98		L_	<u> </u>	<u> </u>		L	L		
			Ц.		<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>		L	L
		100		L	<u> </u>	L_	L		L_	<u> </u>	L

		D-1-								
Cla	aim_	<u> </u>			E	Date				
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103									
	104 105							_		
	105							_		
	106									
	107					<u> </u>		<u> </u>	_	_
	108 109					<u> </u>				_
	110		_			<u> </u>		_		
	111					-			_	_
	112	-	-			-				
	113		-		-	-		<u> </u>		
	112 113 114 115 116 117							-		
	115			-			-			
	116									
	117									
	118 119									
	119									
	120									
	121									
	122						_			
<u> </u>	120 121 122 123 124 125			_		_	_			<u> </u>
<u> </u>	124						<u> </u>			
	125								<u> </u>	
	126 127 128		_	-		_				
	127		-	\vdash	_	_		\vdash	\vdash	
-	120			\vdash		-	<u> </u>	\vdash	\vdash	-
	129 130		_	\vdash		\vdash		\vdash	-	
	131		_	H	_	_		_	\vdash	
	132	\vdash		_		_		\vdash		-
	133							\Box	Г	
	132 133 134									
	135 136	-								
	136									
	137									
	138					_	_	_	_	_
	139	_		<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_	_
	140	_			_	_		_		-
	141		 -	<u> </u>		<u> </u>	\vdash		H	<u> </u>
	143	-	 				-			
	144					\vdash		\vdash	\vdash	-
	145	\vdash						-		
	146		\vdash	\vdash	-	\vdash		-	-	\vdash
	147					-		<u> </u>	-	
	148		_					\vdash	Г	
	149									
	450	_				_				_

150